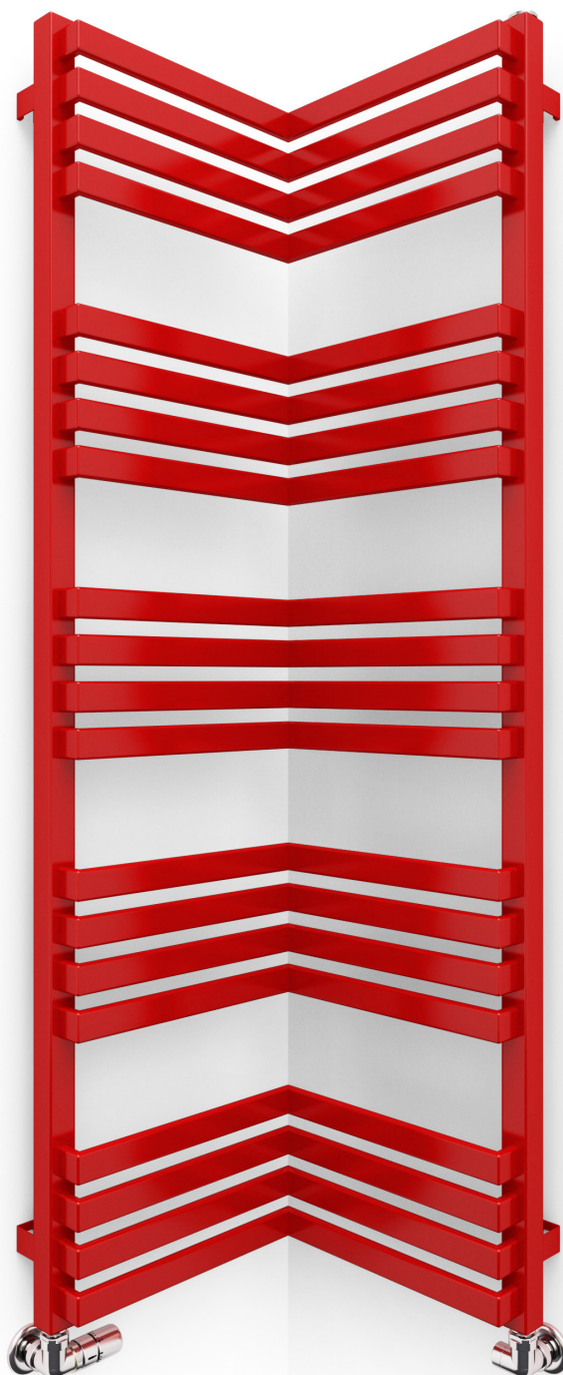


Incorner



Couleur inclus
dans le prix


TERMA
SINCE 1990



Incorner 1275↓ × 350↔ SX
couleur : RAL 3020

Vanne thermostatique triaxe, gauche, chrome

Vanne d'arrêt triaxe, droite, chrome

Rosace de masquage, chrome

Tête thermostatique SLIM, chrome





Couleur inclus dans le prix

Design : Krzysztof Kotłowski

Raccordements :

A ↓ 465÷1545:



A ↓ 735÷1545



Version électrique :



Autres types de raccordement possibles :

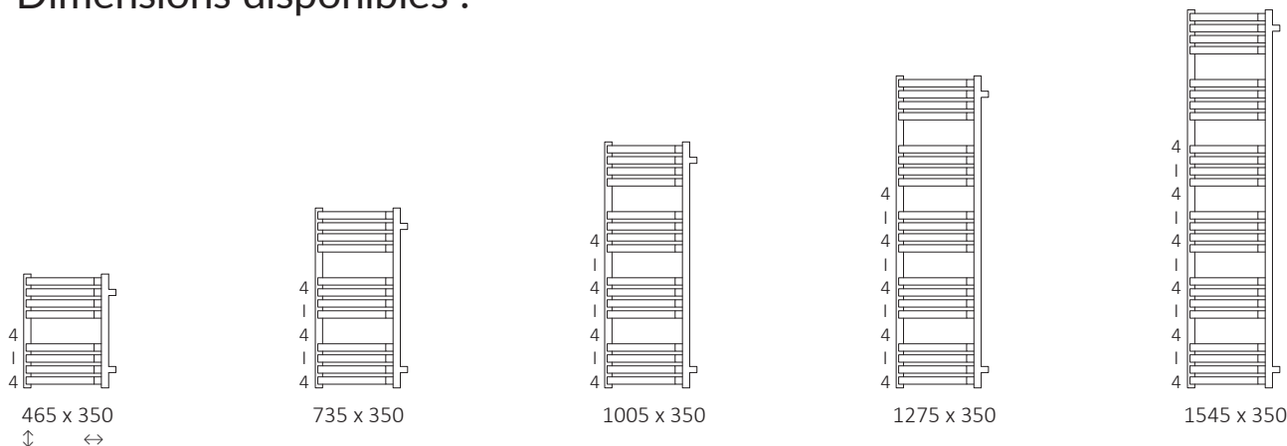
A ↓ 465÷1545:



A ↓ 735÷1545



Dimensions disponibles :



Données techniques :

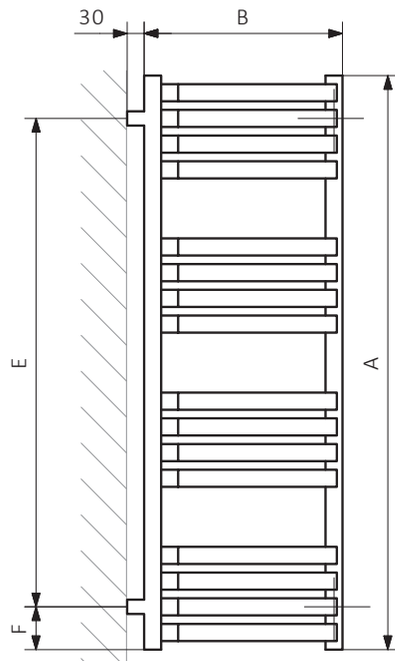
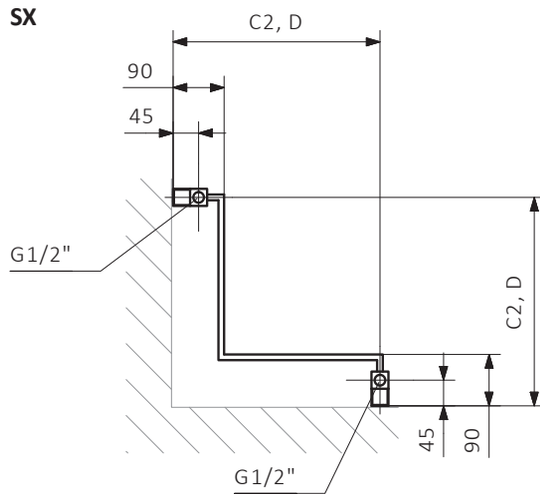
Pression du travail : 1000 kPa Température maximale de travail : 95°C

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	[W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	[dm ²]	[kg]	Code produit <small>Code de configuration p. 5</small>
465	350	365	284	153	300	365	315	76	1,53	5,37	WGQIN046035
735	350	365	415	223	400	365	585	76	2,34	8,16	WGQIN073035
1005	350	365	546	293	500	365	855	76	3,16	10,94	WGQIN100035
1275	350	365	677	363	800	365	1125	76	3,98	13,73	WGQIN127035
1545	350	365	808	433	800	365	1395	76	4,80	16,52	WGQIN154035

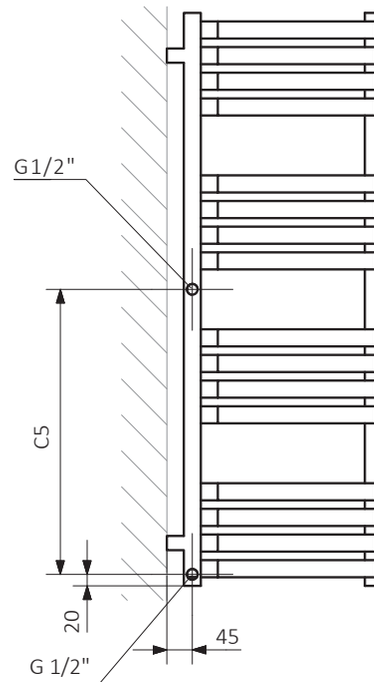


Couleur inclus dans le prix

Dessin technique :



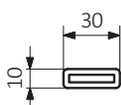
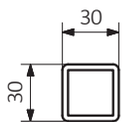
5L



A – hauteur B – largeur C1-C5 – écartement des raccords D – écartement des consoles en horizontal
E – écartement des consoles en vertical F – distance de l'axe de la console inférieure au bord inférieur du collecteur

Collecteur :

Tube :





Les fiches techniques des produits contiennent des codes produit qui indiquent des informations de base sur les produits concernés et un code de configuration partiel, contenant la spécification plus précise du produit. Afin de passer une commande correctement, il est nécessaire d'accompagner le code du produit d'un code de configuration complet, qui doit suivre le code du produit. Nous présentons ci-dessous la structure du code produit et de la configuration.

Construction du code de configuration du radiateur eau chaude et électrique :

WGQIN046035

CODE PRODUIT
(indiqué dans la grille à côté du produit)

K916SX

CODE DE CONFIGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

K 916 SX

Code d'emballage Code de couleur Code de raccordement
K - carton

Construction du code de configuration du radiateur électrique avec le kit résistances choisi :

WLQIN046035

CODE PRODUIT
(indiqué dans la grille à côté du produit)

K916E2DRYM

CODE DE CONFIGURATION
(à remplir)

Exemple du code complet

K 916 E2 DRY M

Code d'emballage Code de couleur Code de raccordement Code du kit résistances Code de type du câble
K - carton

Couche en poudre de époxy

E - Code de la couche en poudre de époxy est rempli dans le code atypique.

WGQIN046035 K916SX **E** — Code atypique



 Couleur inclus dans le prix

Légende



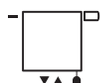
Radiateur disponible en version hydraulique.



Radiateur disponible en version mixte. Possibilité d'installation du kit résistances.



Radiateur disponible en version électrique avec le kit résistances. Version électrique est remplie par le fabricant du fluide caloporteur et équipée du kit résistances électrique. Radiateur testé en usine.



Type de raccordement dédié au modèle choisi. L'icône indique le positionnement du raccordement hydraulique départ et retour ainsi que le positionnement de la cartouche thermostatique et du kit résistances à positionner.



Puissance suggérée du kit résistance pour la version électrique ou mixte.



Poids.



Volume.



Radiateur disponible en finition chromée.



Pas de paiement supplémentaire pour une couleur.